

Extra protection

Daca vom fi alegerea ta, tu vei beneficia de extra protecție!

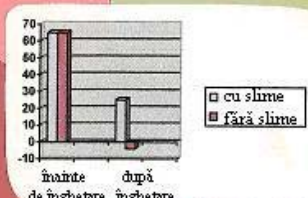
Prietena mea este una dintre cele mai împiedicate persoane pe care le cunosc. El îi scapă din mâna totul, iar când nu împachetează decorațiunile de Crăciun, precis se vor sparge. Într-o zi m-a chemat și m-a întrebat ce ar putea face. După vreo două săptămâni am venit cu soluția numită "extra protection".

Ingredientă:
apă, lipici, borax
și vopsea

ATENȚIE!
Nu mâncăți
substanța și nu o
expuneți la apă
sau căldură.

Instrucții – Scoateți
cantitatea dorită de
"extra protection" și
înfașurați-o de jur împrejurul
obiectului pe care vreți să-l
protejați. Puteți folosi "extra
protection" atunci când
împachetați obiecte sau
oncând aveți nevoie!

Pentru a vă garanta liniștea, am realizat niște experimente pentru a dovedi că produsul nostru este ceea ce trebuie. În unul dintre experimente am vrut să vedem dacă "extra protection" ajută un obiect să rămână la aceeași temperatură sau îl scade temperatura. Așa că, am luat un pahar cu șapte linguri de apă în el și i-am înregistrat temperatura. Apoi am pus "extra protection" în jurul acestuia și l-am așezat în congelator. În același timp, am mai pus în congelator un pahar de apă fără "extra protection". După o jumătate de oră, am luat ambele pahare și am verificat dacă ipoteza noastră a fost corectă.



După ce am realizat experimentul, am constatat că "extra protection" ajută ca temperatura unui obiect să rămână apropiată de temperatura sa initială. Cu alte cuvinte, "extra protection" funcționează și ca un fel de termos care ține lucrurile mai calde. Așa că, acum știți de ce ar trebui să fim alegerea voastră!



PROPRIETĂȚI FIZICE

- culoare: albastră
- textură: neted
- vâscozitate: mare
- solid amorf
- moale
- neabsorbant
- neporos
- elasticitate mare
- opac
- masă: 125,9 g
- volum: 130ml
- densitate: 0,97 g/ml

PROPRIETĂȚI CHIMICE

- miros: de lipici
- neinflamabil
- necorosiv
- netoxic
- combustibil
- nebiodegradabil

